

■ セットアップ手順



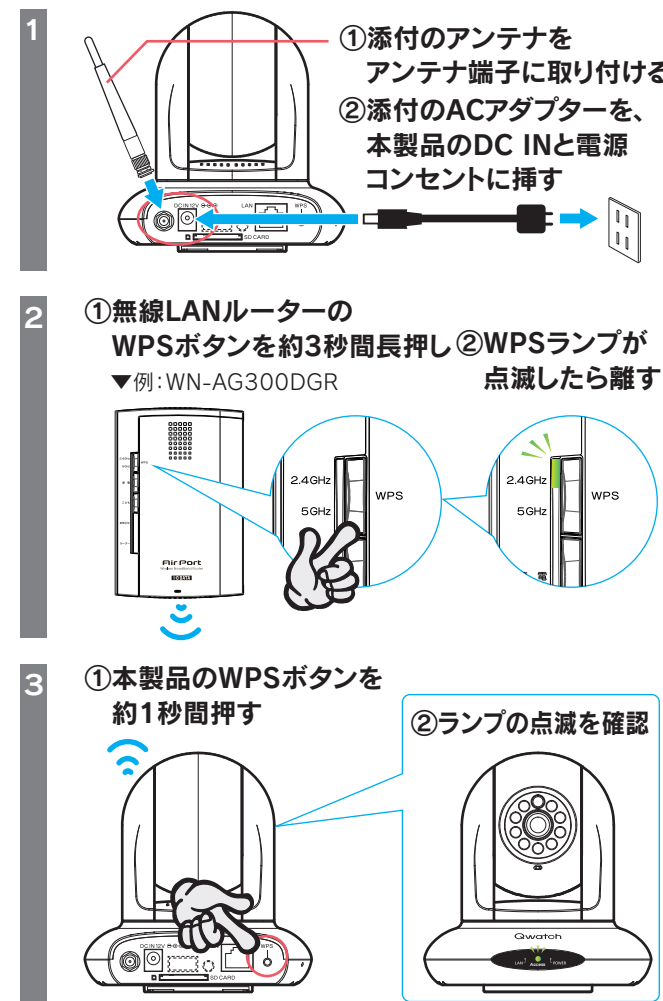
TS-WPTCAM



Step1 本製品をルーターに接続する

本製品を無線または有線のいずれかの方法でルーターに接続します。※ キャップを取り外してご利用ください。

無線LANルーターに接続する場合



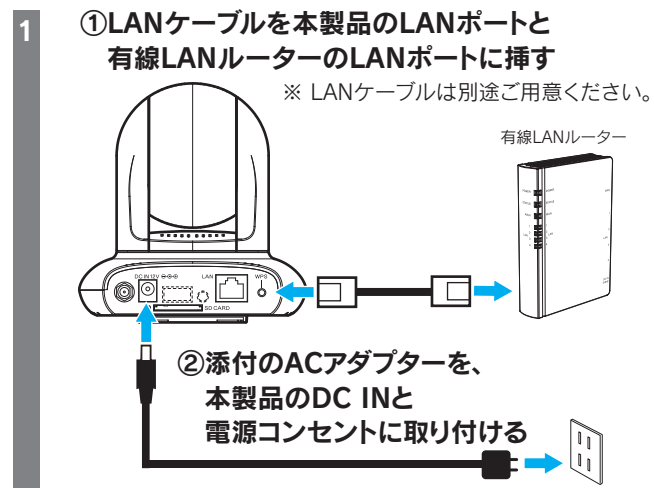
Q & A

Accessランプが点滅しない場合

弊社Webページより「画面で見るマニュアル」内のQ&Aをご参照ください。⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

以上で接続は完了です。次に[Step2 同じネットワーク上から本製品にアクセスする]へお進みください。

有線LANルーターに接続する場合



以上で接続は完了です。次に[Step2 同じネットワーク上から本製品にアクセスする]へお進みください。

ヒント

WPS非対応の無線LANルーターに接続する場合

接続方法については弊社Webページより「画面で見るマニュアル」をご参照ください。

⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

Step2 同じネットワーク上から本製品にアクセスする

「Magical Finder」をダウンロードし、インストールして利用します。
※ 本製品と同じネットワーク上にあるパソコンで操作してください。
※ IPアドレスはDHCPから取得になります。取得したIPアドレスは設定アプリ「Magical Finder」で確認できます。
※ **Mac OSの場合**、弊社Webページより「画面で見るマニュアル」をご覧ください。本手順と表示されない画面や不要な手順があります。

⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>



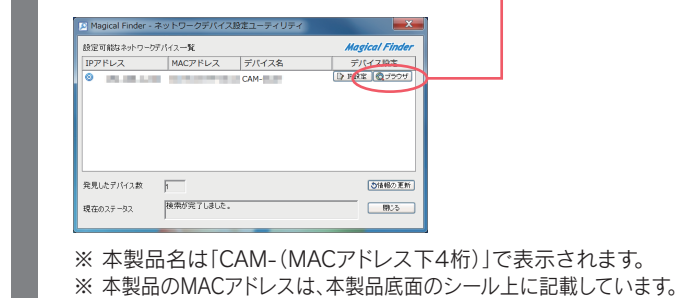
2 [ダウンロード]をクリック

3 [実行]をクリック

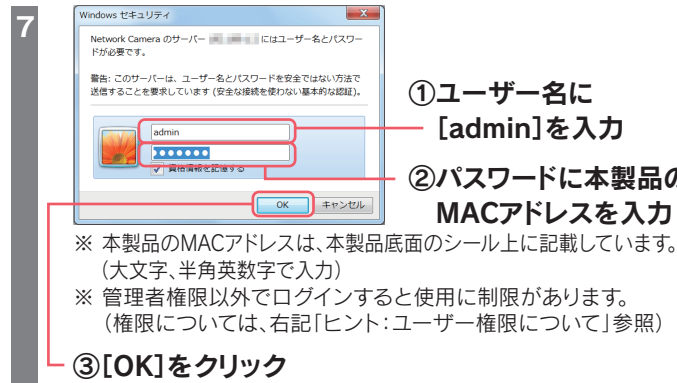
4 デスクトップ上にダウンロードした「mfindexXXX.exe」ファイルをダブルクリック
※ XXXには数字が入ります。

5 「mfindexXXX」フォルダを開き、「MagicalFinder.exe」をダブルクリック

6 本製品の「ブラウザ」[ブラウザ]ボタンをクリック
⇒ Webブラウザが起動



※ 本製品名は「CAM- (MACアドレス下4桁)」で表示されます。
※ 本製品のMACアドレスは、本製品底面のシール上に記載しています。



※ 本製品のMACアドレスは、本製品底面のシール上に記載しています。(大文字、半角英数字で入力)
※ 管理者権限以外でログインすると使用に制限があります。(権限については、右記「ヒント: ユーザー権限について」参照)

ヒント

パスワードの変更方法

本製品の設定画面から変更することができます。変更方法については弊社Webページより「画面で見るマニュアル」をご参照ください。

⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

8

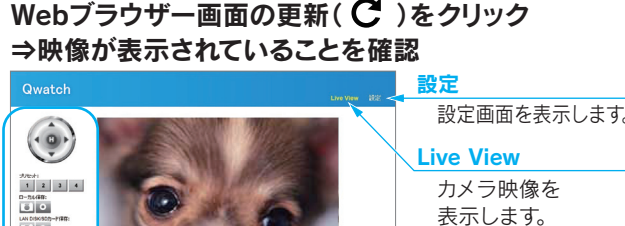
[ActiveXのダウンロード]をクリック



9

Q & A 「…はダウンロードしたユーザーの人数が少ないため、コンピューターに問題を起こす可能性があります」のメッセージが表示された場合
ご利用環境によりメッセージが表示される場合がありますが、問題ありません。[操作]→[実行]の順にクリックしてください。

10



※ 設定画面では、本製品の詳細な設定がおこなえます。(詳しくは弊社Webページより「画面で見るマニュアル」参照)
⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

以上で本製品と同じネットワーク上のパソコンから本製品にアクセスできました。

次に外出先のパソコンから本製品にアクセスする場合は、[Step3 外出先のパソコンから本製品にアクセスする]へお進みください。

※ スマートフォンやタブレットから本製品にアクセスする場合は、別紙「セットアップガイド スマートフォン/タブレットで利用する」をご参照ください。

Q & A

Magical Finderで本製品が検出されない場合

本製品が検出されない場合は、「情報の更新」をクリックします。セキュリティソフトがインストールされている場合は、一時的にセキュリティソフトの機能を停止・終了します。

Q & A

本製品の映像が表示されない場合

右記のQ&A、または弊社Webページより「画面で見るマニュアル」内のQ&Aをご参照ください。⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

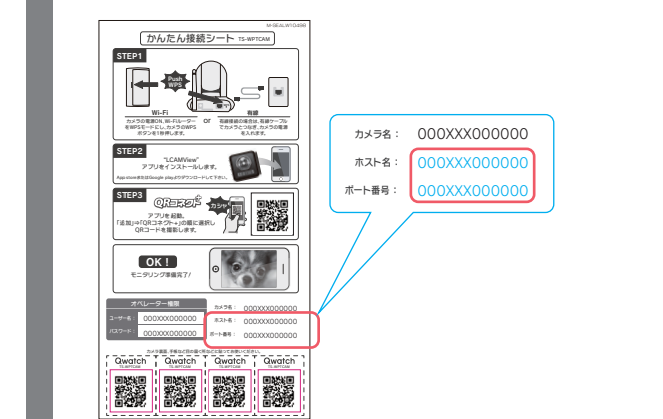
ヒント

同じネットワーク上からアクセスする手順
本製品と同じネットワーク上からアクセスする場合、以下のいずれかの方法でアクセスが可能です。
● 設定アプリ「Magical Finder」をインストールし、アクセスする方法(本手順参照)
● Webブラウザから「http://ホスト名:ポート番号」にアクセスする方法(右記「Step3 外出先のパソコンから本製品にアクセスする」参照)

Step3 外出先のパソコンから本製品にアクセスする

外出先のパソコンからは、ダイナミックDNSサービス「iobb.net」のホスト名とポート番号を組み合わせたURLにアクセスします。

1 添付の「かんたん接続シート」に記載のiobb.netの「ホスト名」と「ポート番号」を確認

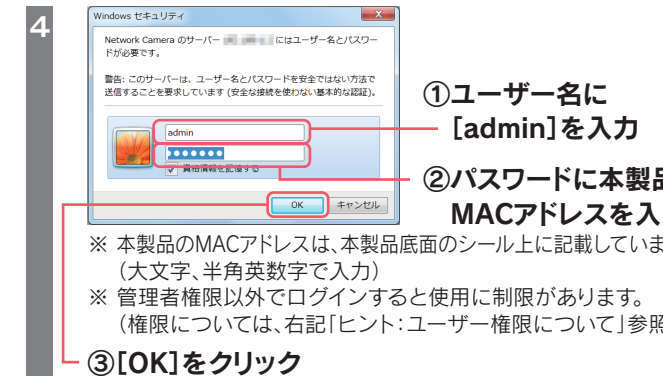


※ ホスト名は「wcam- (半角英数字7文字).iobb.net」になります。

2 外出先のパソコンでWebブラウザを起動

3 <http://ホスト名:ポート番号> にアクセス

(例) <http://wcam-1234567.iobb.net:12345>



5 [ActiveXのダウンロード]をクリック



6 [実行]→[はい]または[許可]→[Next]→[Next]→[Install]→[Finish]の順にクリック

Q & A 「…はダウンロードしたユーザーの人数が少ないため、コンピューターに問題を起こす可能性があります」のメッセージが表示された場合
ご利用環境によりメッセージが表示される場合がありますが、問題ありません。[操作]→[実行]の順にクリックしてください。

7 Webブラウザ画面の更新(リフレッシュ)をクリック
⇒映像が表示されていることを確認

以上で外出先のパソコンから本製品にアクセスできました。

ヒント

ユーザー権限について

本製品は出荷時状態で、管理者権限、オペレーター権限が設定されています。オペレーター権限では映像を見る、保存、ビデオ設定の基本操作のみ利用できます。本製品にアクセスする際のユーザー名、パスワードは以下のとおりです。

ユーザー権限	ユーザー名	パスワード
管理者	admin	本製品のMACアドレス ※ 本製品底面のシール上に記載(大文字、半角英数字)
オペレーター	添付の「かんたん接続シート」に記載 <div> <div>オペレーター権限</div> <div> <div>ユーザー名: 000XX000000</div> <div>パスワード: 000XX000000</div> </div> </div> ※ 使用の制限について詳しくは、弊社Webページより「画面で見るマニュアル」をご参照ください。 ⇒ http://www.iodata.jp/r/4287	

Q & A

外出先のネットワークから本製品の映像が表示されない場合


対処① 本製品がインターネット接続可能な環境に接続されていることを確認してください。

対処② 添付の「かんたん接続シート」に記載の「ホスト名」、「ポート番号」を確認し、URLがあっているかどうかご確認ください。
(例)ホスト名: wcam-1234567、ポート番号: 12345の場合
⇒ <http://wcam-1234567.iobb.net:12345> にアクセス

対処③ 本製品を接続したネットワーク環境でルーターが2重になっている場合は、外部から本製品にアクセスができません。例えば、インターネット回線のモデムにルーター機能があり、更にブロードバンドルーターを接続している場合はルーター機能が2重になっている場合があります。どちらか一方のルーター機能を無効にしてご確認ください。

対処④ ご利用のルーターでUPnP機能が有効であることを確認してください。また、ルーターのUPnP機能が有効に設定されている状態で本製品にアクセスができない場合は、ルーターのポート解放を手動でおこない、アクセスできるかどうかご確認ください。
※ ルーターのポートの開放について
ポート開放には、本製品のポート番号とIPアドレスの情報が必要です。
・ポート番号: 添付「かんたん接続シート」の「ポート番号」を確認
・IPアドレス: 本製品と同一ネットワーク内にあるパソコンから「MagicalFinder」を起動して確認(「MagicalFinder」については、本紙表面Step2参照)
ポートの開放について詳しくはルーターの取扱説明書またはメーカー様にてご確認ください。

参考：操作パネルについて



1. パン・チルト操作ボタン
カメラを上下左右に動かします。**H** をクリックすると設定した位置（ホームポジション）に戻ります。

2. プリセット
カメラの向きを登録しておく、プリセットボタンをおすだけで、カメラの向きを変更することができます。

3. ローカル保存 (Internet Explorerでのみ表示)
表示されている画像(静止画)をローカルのドライブに保存します。
クリックすると、画像を撮影します。

4. ローカル保存
表示されている映像(動画)をローカルのドライブに保存します。
クリックすると、録画を開始します。同様にクリックすると録画を停止し、保存します。

5. LAN DISK/SDカード保存
クリックすると、表示されている画像(静止画)を撮影し、LAN DISKまたはSDカードに保存します。(出荷時設定：SDカード)
保存先の設定は、事前に本製品の設定画面からおこないます。(右記「参考：映像をLAN DISKに保存する場合」参照)

6. LAN DISK/SDカード保存
クリックすると、表示されている映像(動画)の録画を開始します。もう一度、タップすると録画を停止し、LAN DISKまたはSDカードに保存します。(出荷時設定：SDカード)
保存先の設定は、事前に本製品の設定画面からおこないます。(右記「参考：映像をLAN DISKに保存する場合」参照)

7. 画面 (Internet Explorerでのみ表示)
映像を全画面表示します。

8. 拡大の有効/無効および拡大率を設定します。

9. モード
パトロールモードをオン/オフします。
プライバシーモードをオン/オフします。
暗視モードへの自動切り替え機能をオン/ オフします。
パン・チルトの動作方向を反転します。

10. 音量
音量を設定します。

参考：映像をLAN DISKに保存する場合

表示されている映像をLAN DISKへ保存する場合は、本製品の設定画面にて事前に保存先を登録してください。

1 本製品の設定画面を開く

※ 本紙表面「Step3 外出先のパソコンから本製品にアクセスする」の手順1～4参照

※ 管理者権限(ユーザー名:admin)でログインしてください。

2

①[設定]をクリック

②[保存設定]をクリック

③[LAN DISK保存設定]をクリック



④[LAN DISK保存設定]の各項目を設定

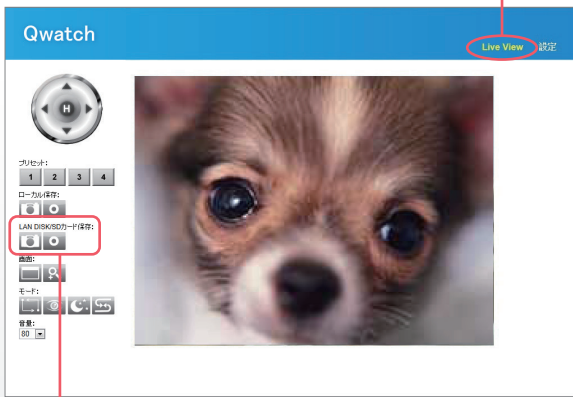
項目	設定内容
ステータス	LAN DISKの接続状態を表示します。
保存場所 (LAN DISK)	保存先LAN DISKのIPアドレスとフォルダ名を入力します。 (\\ IPアドレス \ フォルダ名)
録画容量不足の通知	[有効]にすると、録画容量が足りなくなった場合に、メールでお知らせします。
録画の自動停止時間	自動的に録画を停止する設定とする際に選択します。
連続録画	[有効]にすると、連続で録画します。 ※容量が足りなくなった場合、古い録画ファイルを消して(上書きして)、録画を続けます。
1ファイル当たりの最大ファイルサイズ	1ファイルに保存できる最大のファイルサイズを選択します。
アクセス制限	LAN DISKへのアクセス制限を選択します。
ユーザー名	上記、アクセス制限を[制限あり]にした場合、
パスワード	ユーザー名とパスワードを入力し、設定します。

⑤[設定]をクリック

⇒ [ステータス]が[接続]になっていることを確認

3

①[Live View]をクリック



② ■ 写真(静止画)の場合

撮影したいタイミングで、

アイコンをクリック

■ 映像(動画)の場合

撮影を開始したいタイミングで、

アイコンをクリック、

撮影を終了したいタイミングで、

もう一度クリック

以上で映像のLAN DISKへの保存は完了です。

参考：その他機能について

本製品にはパン・チルト機能やプライバシーモード、暗視モードなど、以下の機能があります。使い方について詳しくは弊社Webページより「画面で見るマニュアル」をご参照ください。

⇒ <http://www.iodata.jp/r/4287>

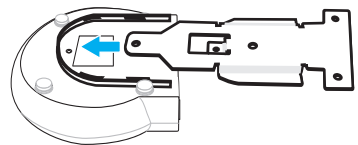
機能	概要
パン・チルト	カメラを上下左右に動かすことができます。
プライバシーモード	カメラの映像を表示したくない場合に使用します。
暗視モード	暗闇の中、約5m先の映像まで表示ができます。
パトロールモード	設定した範囲をパトロールします。
動作検知機能	画像の動きを検知し、画像をFTPサーバーに記録したり、メールでお知らせすることができます。

参考：天井に固定する場合

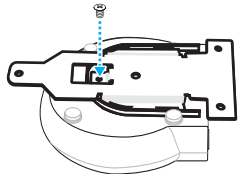
添付のネジと台座で天井に固定することができます。

1

①添付の台座を本製品の底に差し込む

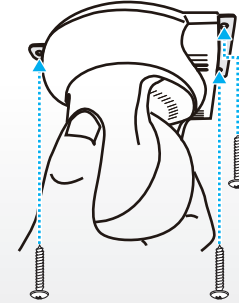


②ネジで固定(1カ所)



2

天井にネジで固定(3カ所)



※ 石こうボードなど、中空の壁に取り付ける場合は、落下しないよう適切な器具で固定してください。

以上で、天井への固定は完了です。